

## **CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU**



#### M O Ç Ã O Nº. 161

#### SESSÃO ORDINÁRIA DE 25/11/2024

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL:** 





Botucatu continua produzindo excelentes atletas, que são orgulho para a cidade e para o país. O atleta botucatuense, Leonardo Seiti Gossukuma acaba de conquistar a medalha de bronze no campeonato Sul-americano realizado em Buenos Aires, na Argentina.

Leonardo Seiti Gossukuma pratica Kung Fu desde os 17 anos e é professor da arte e faixa preta 4º grau (9ª de 12 fases).

Atleta de competições desde que começou no esporte, tem diversos títulos como: campeão paulista, vice-campeão paulista, vice-campeão brasileiro e campeão brasileiro (2023).

Em 2024 foi convocado para o campeonato Sul-americano. Sua maior luta foi na busca por apoio e patrocínio para diminuir os custos de viagem, inscrição, hospedagem e alimentação. Com força e união de amigos, realizou vaquinha online, rifas e apoio de algumas empresas que acreditaram no seu desempenho e profissionalismo.

Assim, em Buenos Aires, Leonardo trouxe essa grande conquista para Botucatu. Em uma competição de altíssimo nível, contando com grandes atletas internacionais e com pouco tempo de preparação, o atleta foi em busca de um sonho e acreditando, conseguiu realizá-lo. Leonardo, com a conquista da medalha, espera agora a convocação da seleção brasileira para participar do campeonato Panamericano em Cancun, no México, e o tão esperado campeonato Mundial que acontece na China em 2025.

Assim, como forma de exaltar botucatuenses que se destacam no esporte, APRESENTAMOS à Mesa, após as considerações do Plenário, MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES para o atleta botucatuense LEONARDO SEITI GOSSUKUMA, pela conquista da medalha de bronze no Campeonato Sul-americano de Kung Fu, sendo motivo de grande orgulho para a nossa cidade.

Plenário "Ver. Laurindo Ezidoro Jaqueta", 25 de novembro de 2024.

Vereador Autor **PALHINHA** PSD

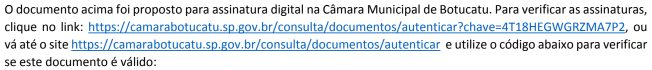
RR



# **CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU**



### **Assinaturas Digitais**





Código para verificação: 4T18-HEGW-GRZM-A7P2